

КЛАСТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ КАК ЭФФЕКТИВНАЯ И РАЦИОНАЛЬНАЯ ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

Косаткина А. С.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва, г. Самара

Ключевые слова: инновации, промышленный комплекс, кластер, модернизация; интеграция.

Стратегическое развитие промышленности важно для развития мировой экономики. Данный производственный сегмент является одним из значимых элементов мировых товарно-финансовых связей. В государственных программах развития он занимает одно из важнейших мест, так как многие организации, входящие в его состав, являлись градообразующими и сохранили этот статус в настоящее время. Таким образом, промышленность, безусловно, является локомотивом роста и развития экономики, так как способствует развитию новых технологий и созданию дополнительных рабочих мест. Однако в период кризиса она одной из первых теряет экономическую стабильность, что является источником колоссальных социальных и финансовых рисков.

В современных условиях одной из главных народнохозяйственных проблем является структурная перестройка промышленности. Оптимизация структуры промышленности, сбалансированность всех ее частей - необходимое условие эффективного и устойчивого роста.

Высокие темпы экономического роста большинства стран Запада в немалой степени объясняются глубокими структурными преобразованиями, обеспечивающими общий динамизм производства и другие положительные качественные изменения.

Современная структура промышленности характеризуется многочисленными деформациями, которые приводят к высокой энергоемкости и материалоемкости выпускаемой продукции и способствуют относительно низкой производительности труда. Перестраивать необходимо производственную структуру, страдающую не только глубокими деформациями и низкой конкурентоспособностью большинства изделий обрабатывающей промышленности, но и высоким уровнем монополизма.

Замедление темпов и смещение сроков начала решительного проведения структурных преобразований в соответствии с общемировыми тенденциями способствуют все возрастающему технологическому отставанию промышленности России от соответствующей отрасли развитых стран.

Целью социально-экономического развития Российской Федерации

¹ Студентка 4 курса института Экономики и управления. Научный руководитель: Каширина М.В., кандидат социологических наук, доцент кафедры Экономики инноваций.

является устойчивое повышение уровня и качества жизни населения. Для достижения поставленной цели необходимо проведение диверсификации экономики, перевод ее на инновационный путь развития. Основой генерации и внедрения инноваций, является промышленный комплекс. Именно промышленные предприятия являются инициатором проведения научно-технических разработок. В то же время, инновационное развитие отечественного промышленного комплекса идет с заметным отставанием от ведущих мировых экономик. Результатом этого является постоянно нарастающая технологическая отсталость российской экономики и снижающаяся конкурентоспособность предприятий [4,5].

Основой промышленности традиционно являются организации, выпускающие сложную наукоемкую высокотехнологичную продукцию. В производстве используются разработки научных и проектных организаций, кадровый потенциал формируется из выпускников профессиональных образовательных организаций. Для обеспечения экономического роста с учетом новых экономических реалий, необходим системный подход, включающий определение направлений, темпов, структуры и механизмов развития машиностроительного комплекса и среды ее функционирования, а также форм адресной поддержки приоритетных направлений его развития.

Наиболее эффективной и рациональной формой организации промышленного комплекса может стать формирование кластерных систем на базе основных отраслей производства с высоким уровнем потенциала для развития.

Данный вопрос актуален на сегодняшний день, так, как, политика кластеризации, в целях обеспечения повышения конкурентоспособности регионов России, недостаточно исследована.

Кластерный подход во всем мире признается как наиболее эффективный инструмент региональной политики [6]. Деятельность по реализации кластерного подхода может быть обозначена как кластеризация и представляет собой комплекс организационно-экономических мероприятий, проводимых государственными и общественными институтами с целью интеграции предприятий в кластеры и установления между ними неформальных взаимоотношений и сетевого сотрудничества.

Формирование производственных территориальных кластеров сложный и длительный процесс, предполагающий множество усилий со стороны многих субъектов промышленной деятельности.

Важной отличительной чертой кластера является его инновационная ориентированность. Наиболее успешные кластеры формируются там, где осуществляется или ожидается «прорыв» в области техники и технологии производства с последующим выходом на новые «рыночные ниши». В этой связи многие страны - как экономически развитые, так и только начинающие формировать рыночную экономику - все активнее используют кластерный подход в формировании и регулировании своих национальных инновационных программ.

Разработка кластерного проекта включает в себя три стадии:

подготовительную, основную и завершающую. Изучение существующего опыта показало, что для создания кластеров в промышленном комплексе требуется соблюдение следующих условий [3].

1. Компании, имеющие кооперационное взаимодействие, заинтересованные в интенсивном развитии.
2. Наличие малого бизнеса, с узкой специализацией, способные принять определенные работы на аутсорсинг.
3. Наличие на территории создания научной базы, а также рабочей силы, соответствующей компетенции и прочих производственных ресурсов.
4. Производственно-инновационная инфраструктура: технопарки, бизнес-инкубаторы, центры кластерного развития.
5. Наличие общественных организаций (ТПП, ассоциации и проч.).
6. Наличие у органов власти и управления территорий стратегических планов развития промышленного комплекса.

Формирование кластеров является естественным процессом. Соответственно, государство должно формировать благоприятные условия для их самостоятельного возникновения. Опыт различных стран свидетельствует об отсутствии единых унифицированных механизмов создания, развития и стимулирования кластеров [2].

Следовательно, для модернизации экономики региона на базе данного подхода необходима разработка обоснованной программы кластерной политики, обеспечивающую поддержку инициатив представителей промышленного комплекса в современных социально-экономических условиях.

В России о кластерном подходе широкие дискуссии ведутся относительно недавно. Поэтому информация и примеры формирования кластерных систем на региональном уровне на сегодняшний день имеются в довольно ограниченном количестве. Долгое время в стране кластеры развивались исключительно по инициативе местных властей, несмотря на то, что мировой опыт свидетельствует о том, что эффективно действующие кластерные системы строятся на инициативе бизнеса при непосредственной поддержке органов власти и управления региона [1].

Таким образом, применение кластерного подхода к региональному экономическому развитию в мире не является случайностью. Это признание достоинств кластерной формы ведения хозяйственной деятельности и ее адекватности новому содержанию современной рыночной экономической системы, которая приобретает форму экономики знаний. Поэтому кластеры являются инновационной высокоэффективной формой организации хозяйственной деятельности.

Список использованных источников:

1. Анисимова В.Ю. Проблемы инвестиционной политики развития промышленных предприятий в современных экономических условиях // Вестник Самарского государственного университета. - 2015. - №2 (124). - С. 95-100.
2. Государственно-частное партнерство в социально-экономических

процессах российской экономики: монография/Л.К.Агаева, В.Ю.Анисимова, Н.В.Безлепкина [и др.]; под общ.ред.Н.М.Тюкавкина.- Самара: Изд-во «Самарский университет», 2015. - 260 с.

3. Горький А.С., Каширина М.В. Особенности механизма управления финансами интегрированных бизнес-структур // Вестник Самарского муниципального института управления. 2015. № 4. С. 30-35.
4. Курносова Е.А. Обеспечение конкурентоспособности предприятий сферы услуг: формирование инновационного поведения // Российский экономический интернет-журнал. 2009. № 1. С. 598 – 607.
5. Курносова Е.А. Отличительные особенности инновационной деятельности в сфере услуг // Вестник ИНЖЭКОНа. Серия: Экономика. 2009. Т.28. №1. С. 396-398.
6. Развитие промышленных комплексов России в условиях вызовов XXI века: монография/Л.К. Агаева, В.Ю. Анисимова, Н.В. Безлепкина; под общ. ред. Н.М. Тюкавкина. - Самара: Самарский государственный университет, 2015. - 230 с.

РОЛЬ МОДЕРНИЗАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ПРЕДОТВРАЩЕНИИ УБЫТОЧНОСТИ И БАНКРОТСТВ РОССИЙСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (НА ПРИМЕРЕ АВТОМОБИЛЬНОГО КЛАСТЕРА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, АО «АВТОВАЗ»)

Косаткина А. С.¹

Самарский национальный исследовательский университет имени
академика С.П. Королёва, г. Самара

Ключевые слова: убыточность, банкротство, модернизация промышленности, автомобильный кластер, АО «АвтоВАЗ».

В настоящее время опубликовано множество статей, посвященных разным аспектам модернизации промышленных комплексов РФ, регионов, областей. В них содержится анализ сути и форм модернизационных процессов, предложены некоторые пути решения проблем, с которыми встречаются предприятия и организации и их системы в ходе модернизации. Важно, что и модернизация, и диверсификация и другие пути повышения эффективности промышленных комплексов направлены на повышения экономической привлекательности предприятий, улучшение позиций среди конкурентов, на улучшение финансового состояния конкретных предприятий и промышленности в целом. Модернизация производственных процессов

¹ Студентка 4 курса института Экономики и управления. Научный руководитель: Кононова Е.Н., кандидат экономических наук, доцент кафедры Экономики инноваций.